中国蚜科新纪录,3

NEW RECORDS OF APHIDIDAE FROM CHINA, 3

在调查云南森林昆虫中发现下述种类为我国首次纪录。

埃二尾蚜 Cavariella aegopodii (Scopoli, 1763),中国新纪录。采自云南丽江(黑龙潭, 1980· V· 25),各型孤雌蚜。寄主为茴香,取食于嫩叶反面,叶向反面微卷。活体绿色,有翅孤雌蚜腹部背面有斑纹,有翅若蚜背面有翠绿色斑。国外分布于日本,欧洲,非洲,澳洲和美洲。

康二尾蚜 Cavariella konoi Takahashi, 1939, 中国新纪录。采自云南剑川(老君山, 3100m, 1980 VII. 22), 无翅孤雌蚜与有翅若蚜。寄主为柳。国外分布于日本,欧洲和北美。

峨参圆尾蚜 Dysaphis anthrisci Börner, 1950, 中国新纪录。采自云南丽江(玉龙山, 1980. V. 27), 各型孤雌蚜。寄主为山丁子,被害叶从边缘向反面纵卷变红色。活体灰绿色,稍被白粉,有翅孤雌蚜腹部背面有大黑斑。国外分布于欧洲。

喜马拉雅苞蚜 Liosomaphis himalayensis Basu, 1964, 中国新纪录。 采自云南丽江(1980. V. 20)、昆明(温泉, 1982. III. 28),各型孤雌蚜。寄主为三颗针,取食于叶反面,喜活动,有时盖满全株各叶反面。活时黄至叶黄绿色,背面有深绿色斑,有翅孤雌蚜腹部背面有斑。国外分布于尼泊尔和印度。

张广学 钟铁森

Zhang Guang-xue Zhong Tie-sen (中国科学院动物研究所)